



# ダイキンエアコン

新冷媒(R410A)シリーズ  
空冷ヒートポンプエアコン  
《レバノール形》

## 取扱説明書

●この取扱説明書には、ヒートポンプの取付の合理化に関する広域に基づく経済産業省告示213号(平成21年)による表示事項を記載しております。(冷房専用形は別表外です。)

### ■EcoZEAS800の性能について

室外ユニット	室内ユニット	冷房能力	暖房能力	冷房消費電力	暖房消費電力	省エネ率 消費効率 (AHP)	区分名
形式	形式	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	
R2ZF40B5A形	FHC40B5A	1	3.5	4.0	0.835	0.810	b2
	FHC40A	1	3.5	4.0	1.06	1.00	b2
	FHC40L	1	3.5	4.0	0.935	0.900	b2
	FHC40M	1	3.5	4.0	1.13	1.05	b2
	FHC40N	1	3.5	4.0	1.06	0.965	b2
	FHC40O	1	3.5	4.0	0.950	0.905	b2
	FHC40P	1	3.5	4.0	1.09	1.05	b2
	FHC40Q	1	3.5	4.0	0.915	0.935	b2
	FHC40R	1	4.0	4.5	0.941	0.935	b2
	FHC40S	1	4.0	4.5	1.16	1.12	b2
R2ZF45B5A形	FHC45B5A	1	4.0	4.5	1.06	1.12	b2
	FHC45A	1	4.0	4.5	1.25	1.21	b2
	FHC45L	1	4.0	4.5	1.11	1.10	b2
	FHC45M	1	4.0	4.5	1.27	1.22	b2
	FHC45N	1	4.0	4.5	1.11	1.12	b2
	FHC45O	1	4.0	4.5	1.26	1.21	b2
	FHC45P	1	4.0	4.5	1.03	1.03	b2
	FHC45Q	1	4.5	5.0	1.45	1.35	b2
	FHC45R	1	4.5	5.0	1.51	1.45	b2
	FHC45S	1	4.5	5.0	1.65	1.62	b2
R2ZF50B5A形	FHC50B5A	1	4.5	5.0	1.22	1.24	b2
	FHC50A	1	4.5	5.0	1.49	1.40	b2
	FHC50L	1	4.5	5.0	1.26	1.24	b2
	FHC50M	1	4.5	5.0	1.49	1.40	b2
	FHC50N	1	4.5	5.0	1.26	1.24	b2
	FHC50O	1	4.5	5.0	1.30	1.28	b2
	FHC50P	1	4.5	5.0	1.27	1.25	b2
	FHC50Q	1	4.5	5.0	1.26	1.25	b2
	FHC50R	1	5.0	5.5	1.63	1.59	b2
	FHC50S	1	5.0	5.5	1.75	1.72	b2
R2ZF55B5A形	FHC55B5A	1	5.0	5.5	1.40	1.40	b2
	FHC55A	1	5.0	5.5	1.68	1.59	b2
	FHC55L	1	5.0	5.5	1.40	1.40	b2
	FHC55M	1	5.0	5.5	1.68	1.59	b2
	FHC55N	1	5.0	5.5	1.40	1.40	b2
	FHC55O	1	5.0	5.5	1.68	1.59	b2
	FHC55P	1	5.0	5.5	1.40	1.40	b2
	FHC55Q	1	5.0	5.5	1.68	1.59	b2
	FHC55R	1	5.0	5.5	1.72	1.67	b2
	FHC55S	1	5.0	5.5	1.87	1.82	b2
R2ZF63B5A形	FHC63B5A	1	5.5	6.3	1.57	1.54	b2
	FHC63A	1	5.5	6.3	1.84	1.74	b2
	FHC63L	1	5.5	6.3	1.57	1.54	b2
	FHC63M	1	5.5	6.3	1.84	1.74	b2
	FHC63N	1	5.5	6.3	1.57	1.54	b2
	FHC63O	1	5.5	6.3	1.84	1.74	b2
	FHC63P	1	5.5	6.3	1.57	1.54	b2
	FHC63Q	1	5.5	6.3	1.84	1.74	b2
	FHC63R	1	6.0	6.8	2.00	1.91	b2
	FHC63S	1	6.0	6.8	2.12	2.02	b2

### ■ZEASシリーズの性能について

室外ユニット	室内ユニット	冷房能力	暖房能力	冷房消費電力	暖房消費電力	省エネ率 消費効率 (AHP)	区分名
形式	形式	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	
R2ZF40B5A形	FHC40B5A	1	3.5	4.0	0.883	0.870	b5
	FHC40A	1	3.5	4.0	1.13	1.05	b5
	FHC40L	1	3.5	4.0	0.940	0.900	b5
	FHC40M	1	3.5	4.0	1.13	1.05	b5
	FHC40N	1	3.5	4.0	1.06	0.965	b5
	FHC40O	1	3.5	4.0	0.950	0.905	b5
	FHC40P	1	3.5	4.0	1.09	1.05	b5
	FHC40Q	1	3.5	4.0	0.915	0.935	b5
	FHC40R	1	4.0	4.5	1.02	1.02	b5
	FHC40S	1	4.0	4.5	1.32	1.28	b5
R2ZF45B5A形	FHC45B5A	1	4.0	4.5	1.02	1.02	b5
	FHC45A	1	4.0	4.5	1.32	1.28	b5
	FHC45L	1	4.0	4.5	1.17	1.16	b5
	FHC45M	1	4.0	4.5	1.32	1.28	b5
	FHC45N	1	4.0	4.5	1.17	1.16	b5
	FHC45O	1	4.0	4.5	1.32	1.28	b5
	FHC45P	1	4.0	4.5	1.17	1.16	b5
	FHC45Q	1	4.0	4.5	1.32	1.28	b5
	FHC45R	1	4.5	5.0	1.59	1.54	b5
	FHC45S	1	4.5	5.0	1.72	1.67	b5
R2ZF50B5A形	FHC50B5A	1	4.5	5.0	1.22	1.24	b5
	FHC50A	1	4.5	5.0	1.49	1.40	b5
	FHC50L	1	4.5	5.0	1.22	1.24	b5
	FHC50M	1	4.5	5.0	1.49	1.40	b5
	FHC50N	1	4.5	5.0	1.22	1.24	b5
	FHC50O	1	4.5	5.0	1.30	1.28	b5
	FHC50P	1	4.5	5.0	1.27	1.25	b5
	FHC50Q	1	4.5	5.0	1.26	1.25	b5
	FHC50R	1	5.0	5.5	1.75	1.72	b5
	FHC50S	1	5.0	5.5	1.87	1.82	b5
R2ZF55B5A形	FHC55B5A	1	5.0	5.5	1.40	1.40	b5
	FHC55A	1	5.0	5.5	1.68	1.59	b5
	FHC55L	1	5.0	5.5	1.40	1.40	b5
	FHC55M	1	5.0	5.5	1.68	1.59	b5
	FHC55N	1	5.0	5.5	1.40	1.40	b5
	FHC55O	1	5.0	5.5	1.68	1.59	b5
	FHC55P	1	5.0	5.5	1.40	1.40	b5
	FHC55Q	1	5.0	5.5	1.68	1.59	b5
	FHC55R	1	5.0	5.5	1.72	1.67	b5
	FHC55S	1	5.0	5.5	1.87	1.82	b5
R2ZF63B5A形	FHC63B5A	1	5.5	6.3	1.57	1.54	b5
	FHC63A	1	5.5	6.3	1.84	1.74	b5
	FHC63L	1	5.5	6.3	1.57	1.54	b5
	FHC63M	1	5.5	6.3	1.84	1.74	b5
	FHC63N	1	5.5	6.3	1.57	1.54	b5
	FHC63O	1	5.5	6.3	1.84	1.74	b5
	FHC63P	1	5.5	6.3	1.57	1.54	b5
	FHC63Q	1	5.5	6.3	1.84	1.74	b5
	FHC63R	1	6.0	6.8	2.00	1.91	b5
	FHC63S	1	6.0	6.8	2.12	2.02	b5

### ●省エネ基準について

室内ユニット	冷房能力 (kW)	省エネ率 消費効率(AHP)	区分名
形式	台数	(kW)	
FHC40B5A形	1	3.5	b2
	2	7.0	b2
	3	10.5	b2
	4	14.0	b2
	5	17.5	b2
	6	21.0	b2
	7	24.5	b2
	8	28.0	b2
	9	31.5	b2
	10	35.0	b2
FHC45B5A形	1	4.0	b2
	2	8.0	b2
	3	12.0	b2
	4	16.0	b2
	5	20.0	b2
	6	24.0	b2
	7	28.0	b2
	8	32.0	b2
	9	36.0	b2
	10	40.0	b2
FHC50B5A形	1	4.5	b2
	2	9.0	b2
	3	13.5	b2
	4	18.0	b2
	5	22.5	b2
	6	27.0	b2
	7	31.5	b2
	8	36.0	b2
	9	40.5	b2
	10	45.0	b2
FHC55B5A形	1	5.0	b2
	2	10.0	b2
	3	15.0	b2
	4	20.0	b2
	5	25.0	b2
	6	30.0	b2
	7	35.0	b2
	8	40.0	b2
	9	45.0	b2
	10	50.0	b2
FHC63B5A形	1	5.5	b2
	2	11.0	b2
	3	16.5	b2
	4	22.0	b2
	5	27.5	b2
	6	33.0	b2
	7	38.5	b2
	8	44.0	b2
	9	49.5	b2
	10	55.0	b2

### ●省エネ基準(省エネ率)について

AHP表示は、JIS B 8616:2006(ヒートポンプ・コンプレッショナー・消費効率)に基づいて行います。  
※JIS B 8616:2006は、JIS B 8616:2006を適用するために(注)日本冷凍空調工業会が作成した規格です。  
・AHP＝総消費電力(能力)÷総消費電力量

ダイキンエアコン  
営業時間：24時間365日対応いたします。  
FAX:0120-07-0881 (FAX専用ダイヤル)  
http://www.daikinco.com (ご相談はホムーン)

ご購入店名 TEL 据付年月日 年 月 日

### ダイキン株式会社

本社 大阪府北区中崎西二丁目4番12号 梅田センタービル  
東京支社 東京都港区港南二丁目18番1号 J品川イーストビル  
郵便番号 530-8323 郵便番号 108-0075

3P271252-1 M10A020 (1007) ES